A.0975



للقسروفا

عنة خنة

عن النسخة خسة وسبعين سنتها

حتى طبعو محفوظ الولغو

طيع في يعرب بالمليمة الادبية سنة ١٨٨٢

معالم المستخدمة المستخدمة المستخدم والموجود الازل الذي جعل الشيرة الموالية المستخدمة المستخدمة والموجود الازل الذي الما والما المستخدمة المستخدمة

معلى المعلى في المحلمة المستعدد الله الدمنة مولدا والروم الكانولكي مولدا والروم الكانولكي مولدا والعلم المعلمة في المسلوي مع الاعباد والعانوي المعلمة في المسلوي مع الاعباد وكان النوصل لمعزفة ذلك لا يما تي الا من معرفة الاصول الشمسية والقرية الماروضة لها بحسب اختلاف هذه الاصول في كل سنة وكانية من في هذه اللواعد متشنئة في كنب قلا توصلت البها ابدي العموم . قصدت ان الجمع في هذه النباة بعض تلك الاصول تسهيلاً لمعرفة النماص والعام مضيفًا البها بعض في هذه النبادة بعض تلك الاصول تسهيلاً لمعرفة المراح كيكلسها . وفرق الصوام بعن تعلق بها من قواعد توليد الشمس والقمر، ومعرفة اخراج كيكلسها . وفرق الصوام بعن المعام المعربية والحد الشمس والقمر، ومعرفة اخراج كيكلسها . وفرق الصوام بعن المعام المعربية والحد الماركة وسبعين سنة وضد ربها بمقدمة تاريخية وقلكية قالمانول من طهرلة فيها خطأ أن يقطفة أو عيس إسترة قالعصة والكال الدوخة اذانة وب

الله المحالة المحالة المحالة وحدوم المرابع والمحالة والمحالة المحالة المراهم المام المحالة وافي علة اختلاف اللهل والمحالة والمحالة وال

والحركة السنوية تتم بدورانها حول الشبس كل سنة مرة اي كل ٢٦٥ يوما و الساحات و ١٨ دقيقه و ٢١ ا ثانية و في علة اختلاف الفصول الاربعة ، وبهذه الحركة لفظع الارض مسافة نحو . ٢ مليون كيلو متر حول الشبس او ٢١ كيلو متر في الثانية وأن تلفير ثلث حركات ايضا حول ذاته على محوره وحول الشبس نابعاً حركة الارض السنوية ، وحول الارض ذاتها كل شهر مرة واحدة اي كل ٢٦ يوماً و ١٢ ساعة و . يا السنوية ، وحول الارض ذاتها كل شهر مرة واحدة اي كل ٢٦ يوماً و ١٢ ساعة و . يا المركة من ١٢ شهرا قمريا في ٢٥٤ يوماً و نمان ساعات و ٨٤ دقية المرافقيرية او الشجرية المركة من ١٢ شهرا قمريا في ٢٥٤ يوماً ونمان ساعات و ٨٤ دقية المنافقة و ٨٤ دقية المركة من ١٢ شهرا قمريا في ٢٥٤ يوماً ونمان ساعات و ٨٤ دقية المركة من ١٢ شهرا قمريا في ٢٥٤ يوماً ونمان ساعات و ٨٤ دقية المركة من ١٢ شهرا قمريا في ٢٥٤ يوماً ونمان ساعات و ٨٤ دقية المركة من ١٨ المركة من ١٢ شهرا قمريا في ٢٥٤ يوماً ونمان ساعات و ٨٤ دقية المركة من ١٨ المركة من ١٢ شهرا قمريا في ٢٥٠ يوماً ونمان ساعات و ٨٤ دقية المركة من ١٦ الشهرا قمريا في ١٤٠٥ يوماً ونمان ساعات و ٨٤ دقية المركة من ١٨ المركة من ١٦ المركة من ١٦ المركة من ١٦ المركة من ١٦ المركة من ١٤ المركة من ١٨ المركة من ١٨ المركة من ١٦ المركة من ١٨ المركة من ١٦ المركة من ١٨ المركة من ١٦ المركة من ١٦ المركة من ١٨ المركة من ١٦ المركة من ١٦ المركة من ١٨ المركة من ١٦ المركة من ١٨ ال

فاذ نفرر ذلك نقول . اولا . ان الاقدمين استعملط السنة بولسطة علم عودي على سلط الافق ومرسوم عليه خط مستقم بوافق الهاجرة (اي خط نصف النهار المسي عند الافري الإيكرانور (Equatour) فيوم المظل الاقصر هويوم المذار المصيفي والمدة ببن يومي المظل الاقصر في السنة المصيفي والمدة المحتسبة . ويما انهم ويجدوها بحسب معرفتهم القاصرة ٢٦٥ بوما فقط قد المختدو على قلم المستقدة بخوست ساعات فوقع الحلا في المحتسب لانة اذا وقع مشلا المدار الربيعي على ١٦ الحارفي سنة فبعد اربع سنين يقع على المستقل الانة اذا وقع مشلا المدار الربيعي على ١٦ الحارفي سنة فبعد اربع سنين يقع على المستقل موريا في حويران والفصل الصيفي في كانون وعلم جرا . وقبل يوليوس كيميا المستقل موريا في حويران والفصل الصيفي في كانون وعلم جرا . وقبل يوليوس كيميا المستقل المان بعالم المستوى يسهب عدا المخال اي يجيب المستقل المنافق اكثر من الملاح المساب المستوي يسهب عدا المخال اي يجيب المستقد ؟ يوما وسنت ساعات واما الماري دفائل و بمكتانة والمذال غير هذه الملاح المساب المستوي يسهب عدا المخال الميان على المان المنافق اكثر من الملاح المساب المستوي يسهب عدا المخال الي يجيب المنافق اكثر من الملاح المساب المنوي يسهب عدا المخال الي يجيب المنافق اكثر من الملاح المساب المنوي يسهب عدا المخال الي يجيب المنافق اكثر من الملاح المساب المنوي يسهب عدا المحال المانية والمان عرفي المنافق اكثر من الملاح المساب المنوي يسهب عدا المحال المنافق المحسب المنافق المان عرفي المحال المنافق المحال المنافق المحال المح

ربت ساعات والسقة الرابعة دعيت كيسة ودي هذا المحساب يوليوس سببة محمله النيا . وقد في الافتياد على ذلك الى اواخر القرن السادس عشر بعد السيم يعين النيو خطأ ا ا دقيقة و ٢٦ الأنهان الديوم كامل كل ٢١ اسنة . او أكثر من ١ ايام كل الحب سنة . ومن ثم الديسة ١٨٥ ا بلغ الخطاع شرة ايام بسبب الزيادة المشار الهها أي صلى الاعتدال الربيعي في ١١ اذار تحكم حيلفذ المبايا غريغوريوس الثالث عشر بماعدة ممن العلماء والفلكيين المشهورين وقشة باسقاها عشرة ايام من تلك السنة من شهر بخمية من العلماء والفلكيين المشهورين وقشة باسقاها عشرة ايام من تلك السنة من شهر بشوري وائلا بمرين الاول نحسول اليوم المناس منه المناس عشر ودعي هذا الحساب الغريغوري. وائلا بمود المحطا اعتمد وا على هذه القاعدة وفي

كُلُّ سنة لاتنفسم على ٤ بدون باق تحسب لها ٢٦٥ بومًا . وكل سنة تنفسم على ٤ ولا تقدم على ١٠ ولا تقدم على ١٠ ولا تقدم على ١٠٠ ولا تقدم على ١٠٠ ولا تقدم على ١٠٠ ولا تقدم على ٢٦٠ بومًا وكل سنة تنفسم على ٢٠٠ بومًا وكل سنة تنفسم على ٢٠٠ تحسب لها ٢٦٦ بومًا

ثالثًا . ان هذا الاصلاح قبل عمومًا من اهالي المغرب ولم يقبل في روسيا ولا اليونان ولا في الدولة العلية لان هذه حسابها قمري شرعيًا ولما الطوائف الشرقية الكاثوليكية فقد فبلت به المواحدة بعد الاخرى في ازمنة مختلفة ما عدا طائفة الارمن في الاستانة فانها لم تزل حي الان منمسكة با محساب القديم اليوليوسي مراعاة اللارمن غير الكاثوليكيين . ولما فلائفتنا الروم الملكية الكاثوليكية فقد قبلتة نحو سنة ١٨٦٠ ليس بدوت مقاومات شديدة في الامرعلى ما هو فيحسب تابعن اهل المحساب القديم والمجديد ١٦ يومًا نقريبًا ولن في الامرعلى ما هو فيحسب تابعن اهل المحساب القديم سنة . ١٩٠ كيسة اي ٢٦٦ بومًا في المحساب المحسا

رابعًا أن المجمع النيفاوي المسكوني الاولسنة ٢٥ م حكم بأن بكون عبد الفصح المجيد تحقيقي يوم الاحد التابع المبدر المواقع بعد ٢١ اذار أي وقت الاعتدال الربيعي و لتلا كون العيمة مع المجود الذين يعيدون الفصح بهار البدر الربيعي في أي يوم وقع وهذا المبحى الفصح الناموسي . ولذلك حسب حكم المجمع المذكور أن وقع البدر سية اليوم ٢١ كون المبدر العالمي بدر الفحم إلى وقع ذلك المبدريوم الاحديكون الاحد التالي احد العمد الفحم الدارية المبارك وقع ذلك المبدريوم الاحديكون الاحد الذلك احد النور العطير حصر أيضا عبد الشمع من ٢٦ اذار ان ه ٢ نيسان ١٩٥٧ فورا (١) (د) والمعبد في كل مانة عام بريد قرق الحساب يوماً وإحب لا بحساب المساب يوماً وإحب المساب الموجد المساب يعرب المياب يعرب المساب الموجد المياب يعرب المياب المنابق فلذا بجاوز الفصح عن حلالا تعيادي فيكون حاصلاً في ٢٦ تيسان كا تربي بالجدول الكبير.

الفصل الأول في معرفة كينية استفراج قاعدة القر الملكية

ان شنت معرفة قاعدة القبر لاحدى سنوات المجسد فاسقط من تلك السنة كل ١٩ وذلك يتم بقسمة مجموع السنة على ١٩ فا لباقي من بعد القسمة تضر بة في ١١ يوما (الني في الزيادة لان السنة الشمسية تزيد عن السنة القبرية ١١ يوماً) فاذا لم يكن باق بعد القسمه تاخذ ١٩ فاتها وتضر بها في ١١ المذكورة والمحاصل من الضرب نسقط منة أيضاً كل ٢٠ والباقي يكون هو قاعدة القبر الغلكية للسنة المطلوبة فان كان الباقي بعد استاط ٢٠ تسعة وعشربن تضيف اليه ١ فعكون قاعدة القبر وقتئذ ٢٠ مثال ذلك

> آخر ۱۹) سنة ۱۸۸۱ (۱۹ لايوجدباق ۱۹ ناخذ ۱۱ نضربها في

الماتي الثاني الثانية الثانية

19) 1116 (11

الباني بعد النسبة النسبة النسبة النسبة النسبة المنادة الريادة المنادة المنادة المنادة السنة وفي الناعدة المناد السنة وفي الناعدة المناد السنة ا

فكر فاطنة النبر ٢٠ ملنه السه

الفصل الثاني

في كينية توليد الشهر القري في اليوم والساعة والدقيقة

ان المنة القبرية مركبة من انني عشرشهر الي من ١٥٤ يوما و ٨ من و ٨٤ دقيقة و ٢٦ ثانية وإبام كل شهر ٢٩ يوما و ١٢ من و ٤٤ دق و ٢ ثوان ولا بزيد شهر عن غيره و و و ١٤ دق و ٢ ثوان ولا بزيد شهر عن غيره و و و ١٤ دق و ٢ ثوان كات اول الحساب السبت و كان كل شهر يزيد عن ٢٩ يوما اثنتي عشرة ساعة و ٤٤ دقيقة و ٢ ثوان كا سبق فكل شهر بن تجنيع هذه الزيادة ٥٦ ساعة و ٨٨ دقيقة و ٦ من فيكون ٢٩ يوما لانة يولد فيصير ٢٠ يوما والمبافى من الزيادة نضيفة الى صغر الذي بعده فيكون ٢٩ يوما لانة يولد على هذا الافتراض الاحد بعد الظهر بار بعة وار بعين دقيقة و بعض ثوان والقبر الذي يولد بولد بعد الظهر ولو بدقيقة و وحة محسب من اليوم التالي وإما الدقايق والثواني الباقية من الشهرين المذكورين و في ساعة و ٢٨ دق و ٢ ث فتضاف الى شهر ربيع الاول فيكون بدق و الثاني وم الثانا و ها جرًا و ها صورة ذلك

-				ابتدا الشهر	•			•
رجب	T1	7 2	٤	الاثنون	عرم	7	2215	السبت
	•	1		الثلثا	صغر	•	22 15	
رمضان	TY	٥٢	•	انخييس	ربيع اول	1	71	
شوال	f		•	الجميعة	رييع ثاني	17	1512	Mejal
ذوالنعن	66	7.	γ.	Jay	جماداول	10	7 50	الجمعة
ذوانجبه	77	1	7.	الأحد	جماد ثاني	11	٤. 10	السيت

واعلم ان السنة التي تكون قاعدتها القبرية ٢٠ يكون فيها ابتداء السنة القبرية والسنة الشبية في ذات يوم معين مثلاً اذا وقع اول اذار السبت يكون اول محرم السبت فهذا هو اذ الترتيب لتواليد هذه الاشهر وتبقى على ما في عليه ويقاس عليها وحيث أيام السنة الهجرية كما سبق ٢٥٠ يوماً و لا س و المقدق و ٢٦ ث فان قسمنا ايام السنة على سبعة فالباقي بمناه و المرس و المرقدة و ٢٦ ث فهذا الباقي بيضاف الى تشهر محرم في ابتداء كل سنة اي باضافة الدقائق الى مثلها وكذلك الساعات والايامر الي مثلها من هم والمجموع منها يكون ابتداء شهر محرم و هاك الفاعدة المعرفة الاشهر القبرية

قد وضعوا لكل شهرمن الاشهر الهجرية عددًا كا تري وفي لا لهجرم الصغر ؟ لوبيغ أول المحاد الثاني ؟ لرجب الشعبان ٥ لرمضان لا لشوال ٤ لذي المجه هذه الاثنا عشرشهرا به ووضعوا ثانية ارقام لفاني سنين مجمعها قولك (المجزّد بود) كما ترى ا ١٣٤٤ ٢٤ فهذه الارقام تنيد لمعرفة أول محرم في كل منة من الثاني وإذا انتهبت الى اخرها ارجع الى اولها بنوع دوري . فان شنت معرفة أول المعمول في المحدد المعنو وأن احد الاشهر عدا محرم . اضف العدد المختص بتلك السنة الى العدد المعين باول كل شهر فان جاء ؟ كان أول ذلك الشهر الاثنين وإن ؟ فا لثلاثه وهام جرًا . وإن زاد عن السبعة فاطرحها وإحفظ المباني وإذا أضعت رقم السنة المطلوبة من هذه الارقام الفائية السنط السنين الهجرية ثمانية غانية ثانية والرقم الذي ينتهي العدد فيه يكون اساس السنة وأول محرم مثلاً أذا بقي بعد الاسقاط ؟ فيكون الرقم الثاني الذي هو بالعدد ٥ اساس السنة وهام جرًّا وإذا بغيم وإذا بنه كا قلنا وهذا هو ترتيبها بالا تغيم الن الارقام الثمانية الموضوعة اعلاه في اساس السنة كا قلنا وهذا هو ترتيبها بالا تغيم الن الارقام الثمانية الموضوعة اعلاه في اساس السنة كا قلنا وهذا هو ترتيبها بالا تغيم الن الارقام الثمانية الموضوعة اعلاه في اساس السنة كا قلنا وهذا هو ترتيبها بلا تغيم النهانية الموضوعة اعلاه في اساس السنة كا قلنا وهذا هو ترتيبها بلا تغيم النه المونوعة اعلاه في اساس السنة كا قلنا وهذا هو ترتيبها بلا تغيم المونوعة اعلاه في اساس السنة كا قلنا وهذا هو ترتيبها بلا تغيم المونوعة اعلاه في اساس السنة كا قلنا وهذا هو ترتيبها بلا تغيم المونوعة اعلاه في اساس السنة كا قلنا وهذا هو ترتيبها بلا تغيم المونوعة اعلاه في اساس السنة كا قلنا وهذا هو ترتيبها بلا تغيم المونوعة اعلاه في المونوعة المونوعة اعلاه في المونوعة المونوعة المونوعة اعلاه في المونوعة المونوعة المونوعة اعلاه في المونوعة المونوع

الفصل الثالث

في قاعدة معرفة ابتداء الاشهر الشمسية

قد وضعوا للاثني عشر شهراً اثني عشر عدداً فيخصصون كل عدد منها لشهر مبتدئين الشهر منها الشهر مبتدئين المشهر المكذا

فاذا نفررذلك نفول ان اردت معرفة اول شهر ما من الاشهر الشمسية نخذ اس السنة الذي هو آخر يوبر من ايلول فاذا كان هذا الاحد يكون اس السنة واحدًا او الاثنين قائنين او الثلثا فثلثة وهكذا الى اخر السبة وضم اليه العدد المخصص للشهر المطلوب فيجموع كليها يكون اول المشهر بمقابلة ايام السبة فان كان المجموع مثلا يحون اول الشهر المطلوب الاربعا او المجموع ه فاولة المخموس وهم جرّاوان زاد المجموع عن لا تطرح منه المطلوب الاربعا او المجموع ه فاولة المخموس وهم جرّاوان زاد المجموع عن لا تطرح منه المطلوب الاربعا او المجموع ه فاولة المحموس وهم حرّاوان زاد المجموع عن لا تطرح منه المحمود المحرّا المرابعة المحمود المح

إذا اردتان تعرف مثلاً اول تشرين الثاني منها فضم علامة الشهر المخصص وهو ؛ الى ؟ أين. السنة فالمجموع عشرة تطرح سبعة فالباقي ؟ فيكون اول تشربن الثاني بوم الثلثما وقس عليم . وهاك جدول بسنهل عليك معرفة اول يوم من احد الاشهر الشمسية وذلك أن تاخذ اس الشمس لتلك السنة المطلوبة (اطلبة في انجدول الكير) ثم تلاحظ الشهر المطلوب عن البهن بمقابلة اس الشمس اعلى انجدول هذا الى ان بلتقيا على خط مساو في كان فهو اول يوم من الشهر المطلوب

								اسالفس
T				الاثنون		•		
				الخبيس				
		,	1 1	السبت				
1 1		1	i - 1	1				, حزيران
			1	اکلیس				_
I.	• ;		L	Joy				
_				الاربعا			L	
تشرین ۱	,		1				T I	
تشرین ۲					. ·			
كانون١								
کانون ۲	الثلثا	الاثنين	الأحد	السبت	الجمعة	الخبيس	الاربعا	کانون۲
كانون؟ شباط اس الشس	الجمعة	اکنبیس	الاربعا	الثلثا	الاثنين	الاحد	السبت	شباط
اس الشمس	Υ	7	0	٤	7	٢	1	اسالشير

الغصل الرابع

في استغراج كبكلوس القروالفصح المناموسي والفصح الجيد المحقيقي من

كلاات القديس يوحنا الدمشني النسع عشرة

ان القديس يوحنا الدمدني وضع؟ أكلة وفق الداءرة الذهبية المركبة من؟ عدد وفي هذه . (1) ابب (7) بكبه (٢) جبع (٤)دلو (٥) هيمد (٦) وز (٧) زكزير (٨) حبها (٢) طدد (١٠) يكدز (١١) يابيه (١٢) يباا (١٢) يجكاد (١٤) يدطب

(13) بهكطه (17) يو بزج (17) بزهه (11) يحكم (19) بطيعي) وليس لها معنى بذاتها غيران احرفها تتحال بحساب الجمل الى اعداد. ولكل سنة كلمة مخصوصة منها ومثى انتهت الدائرة ترجع من اولها وهكذا الخ . فالحرف الاول من الكلمة الاولى الى العاشرة وإلحرفان الاولان من المحادبة عشرة الى التاسعة عشرة دلالة على عدد الدائرة من الله والحرف او المحرف او المحرف الاوسطان منها دلالة على بوم النصح الناموسي فاذا كان فوق العشر بن يكون النصح الناموسي من اذار وإذا كان دون العشر بن يكون من نيسان والمحرف الاخير دلا لة على اس فصح الناموس الذي باضافته الى اس كيكلوس الشهس والمحرج العدد الذي يدل على يوم الاسبوع فان كان وإحدا فا الاحد او ٢ فا الاثنين وامن أواد عن السبعة فتطرحها وإلياتي يدل على اليوم الذي يقع فيه الناموس الذي كا واد عن السبعة فتطرحها وإلياتي يدل على اليوم الذي يقع فيه الناموس هو احد النصح المقيقية

وإذا أردت أن نعرف أية كلمة مخصصة لتلك المنة مثلاً فاقسمها على 19 والباقي يكون هو عدد الدائرة وإن لم يكن باق فا لدائرة هي 1 امثال ذلك سنة ١٨٨٤ أذا قسمتها على 19 يبقى ٢ فكيكلوس الفر تلك المسنة ٢ وكلمتها جيسج فانجيم ٢ دلالة عدد الدائرة كا قلنا وإنحاء ١٠ ففصح الناموس في ١٠ نيسان . والجيم ٢ تضيف عليها اس كيكلوس الشمس المتفق هذه السنة ٢ الحاصل ٥ فيكون فصح الناموس أذًا يوم خميس الالام في الناموس أذًا يوم خميس الالام في ١٠ ن فالفصح المجيد المحقيقي يحتون أذًا سنة ١٨٨٤ في ١٢ نيسان وقس عليم وفي هذا المجدول بيان واضحًا كل مامر أيضاحه منفصلاً . فتنبه



جدول الدائرة الذهبية

١,

-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	<u> </u>							
	اس الكيكوس	فعم الناءوس	عدد الكيكوس		12. Xee	فصح الناموس	عددالكيكوس	كات الدين	
	٢	7	•		پ	٠	1	ابس	7884
	0	77	٢		•	کب	ب	بكبه	711
	6	1	7		٦	ي	ح ا		FAAL
	٤.	4.	٤		و	J	د	دلو	1 140
1	٤	11	•	N SI	د	7		ر المحد	7.1.1
2	Y	Y	٦	G.	ز	بز	9	وزز	YAAI
-5-	6	۲۲	Y	Ĭ.	3	كز	ز	زكزج	1 1
SK.	1	10	٨		ŧ	په	7	fra	1111
-{	2	٤	1		3	د	اط	طدد	182.
1	Y	下之	1.		ز	25	ي	يكدز	1 84 1
	0	15	11	35	•	يب	يا	يايبه	111
2.	*	•	17	20.	1	1	يس	: يباا	141
	٤	71	15		3	15	3	يجكاد	1112
	7	4	12		ښ	ظ	يد	يدطب	1140
	0	79	10			كط	يه	يهكطه	1497
	7	IV	, ,	-	3	يز	[بوبزج	FATY
	•	•	IY			•		· ·	114
	1	50	11		1	5	6	Var.	111
		15	1 1		وا	£.	يط		17.

A TOTAL OF THE PROPERTY OF T

الفصل المخامس في معرفة فرق المصوم والفصح بين المحساب الصحيح والمحسا بالقديم المخل

فاذا كان فصح الناموس في تلك السنة من ١٦ افارالي ٢٧ منةووقع الاحد سية احد هذه الايام فيكون الفرق في تلك السنة ٢٨ يوماً وإذا وقع في غير الاحد فيكون الفرق ٢٥ يوماً بين الفصح الفلام والفصح المجديد الصحيح وإن كان فصح الناموس من ٢٩ أثنا ر الى ١٨ نيسان فاذا وقع يوم الاحد او الانتين اوالثلثا فيكون الفصح سواوإذا كان واقعاً في يوم الاربعا اوالخبيس او المجمعة او السبت فيكون الفرق سبعة ايام. مثال ذلك سنة ١٨٨٤ فصح الناموس فيها واقع في ١٠ نيسان يوم المخبيس فيكون اذا الفرق سبعة ايام ولك ايضاً ان تعرف بهذه الامثلة الاربعة الفروقات المذكورة بواسطة الفصح القدم

الرابع	الثالث	الثاني		الاول
القديم	القدم	القديم		الفصح القديم الحفل
۱۷ نیسان	۱۸ نیسان	نیسان	Å	٤٦ اذار
انجديد	الجديد	الجديد		ه نيسان الصحيح
ه ۲ اذار	۲ نیسان	۱۲ نیستان		۱۲ اضفاذار
١٢ النرق	۱۲۱ اضف ادار	١٦ المفرق	1	5-7
15	77	الغرق سبعة ابام	Y	۲۶ ۱۲ الغرق
11 الباقي لشهر اذار	11 الفرق			٠١
ه ۲ يوما الغرق				
	1115.12.11.			

الناتي الشهرادار آلفرق غانية وعشرون يوماً ٢٨ الغرق غانية وعشرون يوماً

الغصل السادس

في قاعن استخراج كيكلوس الشمس

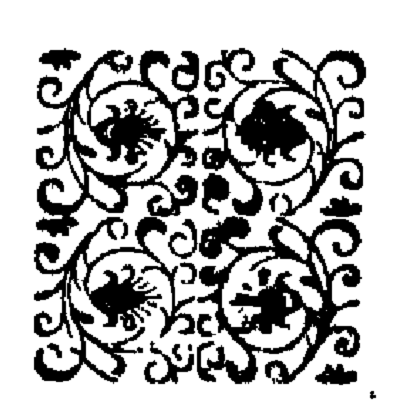
وهي تنم باسقاط كل عدد ٢٠ من السنة المطلوب استفراج كيكلوسها وإلباقي ات كان دون الثلثين او ٢٠ ذاتها اضف عليه ربعة بدون كسرتم اسقطكل عدد سبعة وما كان فهو اسرالشمس لتلك السنة مثا لذلك سنة ١٨٨٢ بقسمتها على ٣٠ يبقى ٣٦ تضيف عليه ربعة بدون كسر وهوه انحاصل ٢٧ نقسمها ابضًا على ٧ فا لباقي ٦ وهي اس كيكلوس الشمس لهذه السنة وإماسنة . . ١٩ فلا تدخل بهذه القاعدة لانها بسيطة فيكون اذًا عدد الاس كيكلوس الشهس لها .

الفصل السابع في معرفة سنة الكبس.

ان سنة الكبيس تكون كل سنة رابعة كما سبق وذلك باضافة يوم الى اخرشهر شباط كل ٤ سنوات مرة واحدة . وإما قاعدة معرفتها فقد تقدم ذكرها في المقدمة لانها اصح القواعد وهي التي وضعها المبابا غريغور بوس النالث عشر في انحساب انجديد فانتبه واعلم انه لايلزم وضع قواعد لمعرفة ايام انسحة التي تبتدي من عبد الميلاد الشريف الى احدمر فع اللم ولا لمعرفة مرفع اللم في اي شهر بقع ولالمعرفة دخول المتربودي ودخول المعنصرة واحد جميع الفديسين لان هذه كلها معينة في انجدول الكبسي الكبير الاتي بيانة الكل سنة وإما معرفة الايونينا واللحن فخصل من معرفة احد العنصرة في كل سنة لانك اذا اردت معرفة الاولى فخصب الايام التي من احد العنصرة الى الاحدالمطلوب ونقسمها على الاومعرفة اللحن بقسمة الني من احد العنصرة الى الاحدالمطلوب على المناقسة والمحاصل من القسمة الاولى نقسمة ايضاً على الموالمات ان كان الاحداد المطلوب على المات ان كان الكون الايونينا من القسمة المائية تقسمة ايضاً على الموالمائية وابوئينا من الموثينات الاحدى عشر تجرى كلها بالتنابع على الترتيب

الفصل الثامن في بيان انجدول الكنسي

اذكان من اللازم وجوبًا تعيبن النصح وتوابعه من الاعباد والطقوس وإساسات الشمس والفرلكل سنة وكانت هذه منتقلة اي غير معينة في يوم ثابت سنويًا اقتضي ارت إنشبت هنا جذؤلاعاما حسب طفس الكنبسة اليونانية بموجب الحساب انجديد الغريغوري إيمتد الى ١٦٩ اسنة من سنة ١٨٨١ الى سنة ٥٠٠ النبسد مرسومة على صورة جدول مشترك الصحيفتين منضينة ١٧ برجًا الاول لسنة التجسد. ثم للدائرة الذهبية المركبة أمن ١٩ عددًا إنم لقاعدة القرالفلكية وهي في سنة ١٩٠٠ نكون ٢٩ لا ٢٠ لانها بسيطة كما قلنا ثم لقصم ا الناموس وشهره وهو عيد اليهود الموسوي .ثم لاس الشهس اللازم لمعرفة الايام المعينة أثم لعدد ايام النسحة التي هي من يوم الميلاد الشريف الى يوم احد مرفع اللحم. ثم ليوم بارامون ا الميلاد المتاخرعن ٣ كانون الاول خلاسنة الكبيس فيرجع متاخرًا بومًا اخرتم لدخول المتريودي الذي هو دخول احد الفريسي والعشّار. ويعلق على انجانبين من طرفيدٍ بالرقم تعبين الايوتينا اي انجيل سحر فرض الاحادواللحرن. ثم لاحدمرفع اللم وهذا يتاخر عن الصوم ٨ ايام. ثم ليوم البشارة السيدية وسبتها بالرقم ثم لفرق الصوم اي الغلط الواقع ابين الحساب المخلّ والصحيج وهذا بالرقم وإما الاسفارفتشير على انالعيدواقع سواءتم لابددا الصوم وشهره ثم للفصح المجيد وشهره ثم تخميس الصعودالمناخرعن العنصرة ثم للعنصرة المتقدمة وشهرهانم للسنة الكبيسة وعلامتهاك تم لسني ادم المقرون بهذا انجدول معالبرج الاول الذي للتجسدوقد وضعنا للاختصار الاحرف علامة للاشهرنحرف ش لشباط وحرف إك لكانون وحرف نابسان



غويم الكنسي [*]	16				
ثر بارامون التربودي مرفع اللم الله البيد اللعن الاونينا وشهره لـ المبلاد اللعن الاونينا وشهره لـ	الشهين ا	سمح النا، وس وشهره	فاعدة القبر	العرب العرب	mie I Bampa
٥ الجمعة من ٦ ش الجمعة من	a	۱۴	۲.	11	111
٥٠ السبت الم ٢٦ ك ١٦ ش السبت من	٦.	۲	111	1	1 1/4/1
٥٦ الاحد الله الله الله الله الله الله الله الل	Υ	۲۲ اذار	77	7	2
٥٥ الاثنين ٢ ش ١٧ ش الفلفا من	٢	١٠	1	8	1
٦٤ الاربعا = ٦ ك ش الاربعامن	4	۴۰ اذار	12	٤	1 110
٦٦ الخبيس من ١٦ ش الخبيس من	٤	۱۱	50	٥	1441
١٥ الجمعة من ١٥ المجمعة من					
اع السبت الم ١٦ ك م احدالشعانين	Υ	۲۷ اذار	IY	Y	١٨٨٨
الاثنين من الاثنين من الاثنين من الاثنين من الاثنين من الاثنين من الماثنين الماث	1	٥١٠	7.7	٨	1111
٧٤ الغلاثا ١ ٢٦ك الغلثا من	5	ن ٤	9	9	人 1人
ا ١٠ الاربعام ١١ ال ش الاربعامن	7	۶۲ اذار	1.	1.	1 1 1 1
۲۰ الخبيس ۲ ش ۲۱ ش الجبعة من	0	١١ن	1	11	ለየቮ
٢٤ السبت ٢٦ ك ال ش سبت	٦	・	17	17	791
٥٦ الاحد " ١٤ ك احد ا	Y	۲۱ اذار	77	15/1	Att
اه الاثنين م ش ۱۷ ش الاثنين من)	۲ ن	2	12 1	110
٧٤ الثلاثا ٢٦ ك ش الاربعامن		1	`		#1
٥٩ الخبيس من ٢ ش ١٦ ش الخبيس من	2	۱۲۱	77	17/1	Λ٩Ý
١٥ الجمعة من ١٥ شامجمعة من	0	ن • ا	Y	Y 1.	٨٢٨
اع کا السبت الم الله الله الله الله الله الله الله	٦ .	ه ۲ ادار	11	A)1.	111
الاحداث عش الاحد	1				48 148
المنابل ٢٦ك اش الاثنين من					
٠٠ الثلثا ١٠ اك ١٦ ش الثلثا من				•	316
الأربعا المن الاربعامل المن الاربعامن المن الاربعامن المن المن الاربعامن المن المن المن المن المن المن المن ا	<u></u>		·	.	7

*	511	11
ي	النب	التقويم

			ا	·ン·			
سنو :	الكيد	العنصرة	الصعود	فصح المجيد	الصوم	فرق	١٠٠
اكنليفة	. حجو	وشهرها	وشهره	وشهره.	وشهره	الصومر	ار ا
44.Y3	• • •	ه حزیران	۲٦ ايار	۱۷ ن	۲۸ ش	Y	٤
Y59.	• • •	۲۸ ایار	۱۸ ایار	ن ۹	۴۰ ش	• •	0
1174	• • •	۱۲ ایار	۲ ایار	ه۲ اذار	ه ش	60	الفصع
4774	<u>_</u>	۱ حزیران	۲۲ ایار	۱۲ ن	۲۰ ش	Y	0
7534	• • •	۲۶ ایار	١٤ ايار	ہ ن	۱٦ ش	• •	٦
7645	• • •	۱۶حزیران	۲ حزبران	۰۶ ت	۸ اذار	• •	7
4610	. · ·	۲۹ ایار	۱۹ ابار	۱۰ ن	۴۱ ش	Y	•
7441	<u>د</u>	۲۰ ایار	ا ایار	ا ن	۱۲ ش	80	•
YF 7Y	• • •	۹ حزيران	۲۰ ایار	۲۱ ن	٤ اذار	• •	٤
YFTA		٥٦ ايار	ه ۱ ایار	ا ت	۱۷ ش	Υ	٦
7544	* • •	۱۷ ایار	۷ ایار	۳۹ اذار	۴ ش	٥ م	Y
γ٤	دڪ	ه حزبران	٢٦ ايار	۱۷ ن	۳۹ ش	• •	٤
Y2.1	• • •	۲۱ ایار	ا ا ایار	ا ک	۱۲ ش	Υ	العازر
Y2.5	• • •	۱۲ ایار	۲ ایار	ه ۲ انار	ه ش	60	الفصح
٧٤. ٢	• • •	۲ حزیران	۲۲ ایار	١٤	ه ۲ ش		0
Y2.2	د	۲۶ ایار	الما المار	اه ن	۱۷ ش		٦
Y2.0	• • •	ا حزیران	۲۲ ایار	ا ۱۸ ن	ا اذار	Y	٤
Y2.7	• • •	۲۹ ایار	۱۹ ایار	ا ۱۰	ا ۲۱ ش	Y	9
Y2.Y	• • •	ا ۲ ایار	ا ۱ ایار	ا ۲	۱۴ ش	77	العازر
Y2.1	بسيظ	۲ حزیران	ایار ۲۶	اءان	ا ۲ ش	Y	٤
Y2. 1	•••	۲٦ ايار	١٦ ايار	ا۷ ن	ا ۱۸ ش	Y	٦
Y21.	• • •	الما أبار	ا ایار	٠.٦ اذار	اً ١٠ ش	40	Y
YE1 1		ا ۱۲ ایار	ا ۲۱ ایار	ا ۱۲ ن	۳۲ ش	Y	5
nd examination in all seas of a	a directoristical estratione le. P	/ * 7 * - * * • •	الواقد ۾ سيون	Seral [*]	د چموره سرديمية بيلامهشيره ؟ ق		

	التقويم الكنسي										
	مرفع الليم وشهره	التربودي اللمن الاونينا	بارامون الميلاد	· Lawai	اس الشمس	فصحالناموس وشهره	فاعدة الد	كبكوس الفر	سنو النوسل		
الجمعة من	ث س	1 4 5 1	اکخمیس	٤٥	O.	۲۰ اذار	15	٤	19.5		
السببت من	٣٦ ش	۱۲ ش	السبت	٦٤	٦	۱۱	٢٤	0	19.0		
	1	ا ک ش		1	•						
الاثنين من	۲ ش	" 45.	الاثنين	٤١	•	۲۷ اذار	17	Υ	19.4		
		ه ۴ ش			l.	1		•			
		17 12			t .	l J]				
الجمعة من	4 6.	11 417	الجمعة	47	0	٤٦ اذار	1.9	١.	197.		
)	ه ش		l	1		[
·	1	1 4 5 1	1	4	Ţ		1				
•	Ŀ	11 4 15 4			ł	L	1 .				
•	1	۱ ش	1		•	ĭ		•			
		1 1 12					•	•			
السبت من	۲۱ ش	۴ ۱۳ ش	الجمعة	70	7	۲۷ ت	50	17	1917		
		۱ ۱ کا د ۱				1		•			
		r 4 r. 1									
لثلاثا من	۲۱ ش ۲۱	ه ه ش ه	الثلاثا	11	7	۱۱۳	٢٨.	19	1219		
لخبيس من	ا ش	٨ ١١ عا ٥ ٨	ألاربعا	27	٤.	۲	1	1	125.		
		ا 11ك ا		1				I (
لسبت من	۱ ش ۱	ه ش ه	السبت	οY	7	٠١٠	1.	7	19.55		
J0-Y	۶ ش ۱	۱۱ ک ۱۱ ک	الاحد	25	Υ	. ۲ ادار	15	٤	1950		
لثلاثا من	۲۶ ش	ه کاش ۱۰	الاثنين	75	5	١١ن	77	م ،	1952		
لاربعا من	۱۱ ش ۱۱	۱ ش ۱	الاربعا	08	7	٧ن	٤	٦	1950		
ار. گخهیس من	٧ ش	ا ش ا	اكخميس	20	٤	۲۲ اذار	10	¥	1957		

المنافعة الم

التقويم الكنسي "									
سنس الكالية	الكبيس	العنصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	فرق الصوم	ــارة الخ		
7215	ڪ	۲۲ ایار	۱۲ ایار	ث ۴	۱۰ ش	Υ	7		
7134	• •	١١حزيران	احزيران	۲۲ ن	٦ اذار	Y	4		
7212	• •	۳ حزیران	۲۶ ایار	دا ن	۳٦ ش	- •	ź.		
Y210		١٩ ايار	۴ ایار	۱۳ اذار	۱۱ ش	40	Υ		
Y217	ڪ	۷ حزیران	۲۸ ایار	٠ ١٩	۲ اذار	Υ	٤		
Y21Y	• •	۲۰ ،ایار	۳۰ ایار	١١ ن	۳۲ ش	• •	•		
Y211		ه ۱ ایار	ه ایار	۲۷ اذار	۷ ش	80	Y		
Y219	• •	٤ حزبران	۲۰ ایار	١٦ ن	۲۷ ش	Y	٤		
725.	ڪ	٢٦ ايار	١٦ ايار	۷ ن	۱۹ ش	Y	٦		
7271	• •	۱۱ ایار	۱ ایار	۲۳ اذار	۳ ش	40	الفصح		
7277	• •	۱۲ ایار	۳۱ ایار	۱۲ ن	۲۳ ش	Y	0		
YZTT	• •	۲۳ ایار	۱۳ ایار	ٹ ﴿	۱۰ ش	Y	٦		
VZTE	دے.	١١حزيران	۱ حزبران	۳۳ پ	٦ اذار		~		
YEFO		۲۷ ایار	۱۷۰ ایار	٨ ن	۱۹ ش	Y	3		
7257		۱۹ ایار	۴ ایار	۱۳ اذار	۱۱ ش	40	Y		
YŁTY	• •	٨ حزيران	۲۹ ایار	٠٦٠	م اذار		2		
YETA	دے	۲۳ ایار	۱۲ ایار	ن ٤	۱٦ ش	Υ	٦		
72 T 9		ه ۱ ایار	ه ایار	۲۷ اذار	Υ ش	50	Y		
٧٤٢.	• •	ع-ز بران	ه ۲ ایار	ت ات	۳۷ ش	Y	2		
Y2 51	. •	. ۲ ایار	۱۰ ایار	١ن	۱۲ ش	Y	٦		
725L	2	٨ حزيران	۲۶ ایار	٠٠ ٢٠	۳ اذار	Y	1 2		
7256		۱۳ ایار	۲۱ ایار	٠١٢٠ ت	۲۴ ش	Y	0		
٧٤٢٤		۲۳ ایار	۱۲ ایار	<u>ئ</u> <u>ب</u>	ه ۱ ش	50	7		

- the proposition of the state of the state

			£	لكنسي	1				,	
	البد_	مرفع اللحم وشهره	التربودي اللحن الاوتينا	ارامون الملاد ا	à Sai	الشمين	مح الناموس وشهره	فاعدة العر	كبكوس القر	June listant
			ک ش تر خ					77	٨	1974
		ì :	ا چالک	£	E		i .		4	1971
	1	1 !	1 4 5.	•	1	l	1	1	•	
	الثلثا من	۲۲ ش	ه ۹ ش	الثلاثا	71	5	۱۲ ت	7.	11	194.
;	الاربعاس	め 人	11 1 10 A	الاربعا	٤٦	4	١ ن	11	15	1981
•	الجبعة من	17 12	١ ا ك	اکخہیس	٨٦	J	۲۱ اذار	77	15	1777
		1	ه ش	3	, ,		T .	, ,		•
i, Lime	الاحد	ک ش	11 2 51 1	الاحد	٤٢	Υ	۲۳ اذار	12	10	1982
्री. (الاثنين من	ا ۲۶ ش	۰ ش ۱۰	الاثنين	7,7	1	۲۷ ن	50	17	1950
•	الاربعامن	ا ٦٦ ش	ا ک ش	الثلاثا	5٤	4	ه ن	٦	17	1791
•	اکخہیسمن	17 1	۱۱ ک الا	المخبويس	7.7	٤	ه ۲ اذار	IY	11	1771
(ا/مجمعة مز	۳۰ ش	° ٦ ش	الجمعة	0人	0	۱۴ ن	71	12	1751
į	السبت من	ا ۲۰ ش	ا خا ك	السببت	٥.	٦	ت ت	4	•	1759
į	الاثنين مر	47 ك	11 12 3/	الاحد	60	1	۲۲ اذار	7.	7	192.
	الثلثا مر	ا ٦ ش	ه ۲ ش	الثلانا	٥٤	7	٠١٠ ن	•	. 4	1421
ı	الاربعا مر	ا الم ش	1 250	الاربعا	27	7	۳۰ اذار	17	٤	1925
ı	المخهيس مر	۸۲ش	ه ۱۶ ش	المخديس	77	٤	۱۱ ن	77	٥	1925
	السيت مر.	۱۲ ش	11 3 6. 1	المجمعة	01	7	ن ۲	2	7	1722
	الاحد	یک ش	1 2 12 1	10 Y	٤٢	γ	۲۷ اذار	10	γ	1120
4	الاثنين مو	ئ ۾	ه ۱۰ ش	الاثنين	75	1	ه ۱ ر	77	X	112"
, ·	التلاا	* 9	11 457 1	الثلاثا	£Y	r	٠ , ٤	Y	9	1951
•	الخديد . بدر			الار بعا	64	٠ ي	۱۵۱ ۲۶	11		1.14.
, •	المحتمد م	2.5.		4e.41	OA	0	17	5.		F.T.E.
, 54	F1, 12 Name 1	2.12	Segretary of the second se	The second secon						A STATE OF THE STA

**--

1

المراجع المراجع

التقويم الكنسي												
سنق اکنلیقه	الكبيس	العنصرة وش _ن رها	بعود نيمره	الص	الحجيد بوه		وم ر•	الص وشب	فرق الصوم	ارة الح		
72°0	. •	ه حزیران	ایار	٢٦	ن	۱Y	ش	T 人	Y	٤		
72.77	ڪ	۲۷ ایار	ايار	17	ن	Å	ش	۲.	γ	0		
Y25Y	• •	۱۹ ایار	ایار	4	اذار	17	ش	11	60	Y		
YŁYA	• •	۸ حزیران	ایار	77	ن	۲.	اذار	۴	• •	٤		
Y Ł ۳ t	• •	۲۶ ابار	ايار	12	ن	Ø	ش	17	Υ	7		
٧٤٤.	ڪ	ه ۱ ایار	ایار	0	اذار	77	ش	Å	50	γ.		
Y221	• •	مع حزيران	ابار	50	ن	17	ش	77	• •	\$ _		
Y225	• •	۲۰ ایار	ایار	3.	ن	1	ش	15	Υ	7		
Y225	• •	۹ حزيران	ایار	۲.	ن	71	اذار	٤	Υ	ź		
Y ŁŁŁ	ڪ	17 ایار	ایار	71	ن	11	ش	下之	Υ	O		
Y	* •	١٦ ايار	ایار	٦	اذار	下人	ش	Å	50	٧		
Y227	4.	٥ حزيران	ایار	57	ن	1 Y	ش	八人	Υ	ź,		
ΥΣΣΥ	• •	۲۸ ایار	ایار	11	ن	9	ش	Γ.		Ģ		
YŁŁA	<u>ڪ</u>	۱۲ ایار	ایار	7	اذار	12	ش	0	40	ا لفصيح		
7229	• •	احزيران	ایار	77	ٺ	18	ش	下生	Υ	0		
γξο.		۲۶ ایار			•							
YZOI	• •	۱۲حزیران	زيران	7 =	ن	50	اذار	A	• •	. 6		
Y205	<u>ڪ</u>	۲۸ ایار	ایار	11	ن	4	ش	FI	Y	Q		
Y207.	• •	۲۰ ایار	ايار	1.	ن	}	ش	15	80	7		
٧٤ ٥ ٤		۹ حزبران	ایار	۲.	ن	۲:	اذار	٤	Υ	٤		
V200		ه ۲ ایار	ایار	10		٦	ش	17	· Y	٦		
Y207	جند	٦١ ايار	ايار	*1	اذار	۲۸	ش	4	80	Y ,		
VLOY		ه جزیران	إيار			١٧	ش	TA	Y			

	التقويم الكنسي											
الش	مرفع الملم وشهره	التربودي اللمن الاونينا	بارامون الميلاد	A. Land	الشيس	هم الناموس وشهره	قاعدة القهر	ككوس القر	de l'ésant			
السبت من	۱۲ ش	1 2 12	السبت	0.	٦	١ن	11	15	190.			
		11 = 12 1	4	1	l	1	ė.		lt .			
الثلاثا من	۱۷ ش	۴ ش	الاثنين	ca	٣	ن ۹	6	12	1905			
	L	1 4 50	•		1	L		4				
		ه اش ۵	•		4		,		-			
الجمهعة. من	۱۲ ش	11 3 6. 1	المجمعة	01	Ð	ه ن	٦	IY	1900			
		1 21 12										
الاثنين من ،	۲۶ ش	ه ۱۰ ش	الاثنين	75	l	۱۳	171	17	1907			
الثلاثا من	۴ ش	11 i r7 ¹	الثلاثا	٤Y	٢	۲ ن	9	1	1901			
		1 7 1 7		Į.		j.		1				
		° ۲ ش		•				1	7 1			
		11 Jrr 1				F .		E .	E .			
الاحد	ه۲ ش	ا اش	Not	75	Υ	۱۸ن	77	0	1975			
L		ا م ش	i 1						1			
t t		11 4 14 4	1 -	ì								
		° ۲ ش										
		1 4 6. 1										
سبتالانطر					L							
		ه ځ ش	1	•			,					
الثلاثا من	۴ ش	1 21 12	الثلاثا	٤Y	7	١ن	11	15	1971			
الاربعامن	ا ش	1 4 11	الاربعا	44	6	۱۲ اذار	77	15	Ity.			
الخبيس من	الحا ش	र ना १	انخبيس	٥٢	٤	٠ ۴	4	12	MY			
السبت من	٦ ش	1 21 12	الجبعة	22	٦	۲۱ اذار	12	10	1471			

التقويم الكنسي												
سنق اكنليقة	الكبيس	العنصرة وشهرها	لصعود وشهره	1	المجيد بهره	فص	و م ر•	الص وشع	فرق الصوم	ارة الخ		
YŁOA		۲۸ ایار	ا ایار	人	ن	4	<u>ش</u>	۲.	• •	0		
Y209		۱٫۲ ایار	ایار	4	اذار	50	ش	0	60	ا لفصح		
Υ 2.7.	ڪ	۱ حزیران	۲ ایار	۲.	ن	15	ش	70	Υ	٥		
Y271		۲۶ ایار	ا ایار	٤	ن	0	ش	17	• •	٦		
Y275	• •	۱۳حزیران	حز بران	7	ن	50	اذار	X		, 5		
7574	• •	۲۹ ایار	ا ایار	4	ن	1.	ش	71	Υ	Q		
YZZZ	ڪ	۲۰ ایار	ا ایار		ن	•	ش	17	80	٦		
Υ٤٦ ο	• •	۹ حزيران	۲ ایار	-	ن	71	اذار	Ź,		٤		
Y277		ه ۱ ایار	ا ایار	0	ن	٦	ش	14	Y	٦		
Y٤٦Y	••	۱۷ ایار	ایار	Y	اذار	77	ش	1	67	Y		
YŁZA	<u>ڪ</u>	ه حزیران	۲ ایار	٠٦	ن	۱Y	ش	54	• •	. 2		
Y279	• •	۲۱ ایار	ا ایار	11	ن	5	ش	15	Y	7		
Υ ΈΥ-	• •	۰ احزیران	۲ ایار	- 1	ت ۔	77	اذار	0	Y	4		
YZYI	1	۲ حزیران					1			a		
YEYT	حڪ ا	۱۷ ایار	ایار	Υ	اذار	77	ش	١.	40	Υ		
7275	••	٦ حزيران	ا ایار	TY	ن	11	اذار	1	Y	٤		
γ٤γ٤	• •	٢٦ ايار	ایار	19	ن	١.	ش	5	Y	0		
Y 2Y0		١٤ ايار	ایار	٤	اذار	77	ش	٦	60	الانطر		
YŁYZ	=	۳ حزیران	ا ایار	77	ن	12	ش	77	Y	0		
		٥٦ ايار			L					1		
YŁYA		۱۷ ایار	ایار	Y	اذار	52	ش	Ţ	100	Y		
YZYZ		۳۰ ایار ۲۱ ایار	ایار	۲.	ن	11	ش	77	Y	0		
Y	حد ا	ا ۲ ایار	ابار	11	<u>ن</u>	5	ش	12	Υ	7		

					enge om til år skrive i skrive Herskild i Holge og Herskild i Holge Kandida kandida (1987) og Herskild i Holge	ngang pamban di kacamang pang menjadi berkaman di Pangan Bangan Bangan beranggan beranggan beranggan beranggan Menjadi penggan penggan beranggan penggan penggan beranggan beranggan beranggan beranggan beranggan beranggan Menjadi penggan pengga	and the second seco	en andere en	en e
	AY		- No. 1	7,5					***
اللاناس		11 11 1	IEK'U			Jal To			177
	٦١ ش		الجيمة	0					1111
	1		,		r		•		7. 1
الثلاثا س	٠١٠ ش	۰ ۲۷ گ	الاثنين	21	•	۰۴۰ اذار			111
الخبيس من	ع ا ش	11 4	اعمد	OT		Y			31.47
Jan M	۲٦		السب	71	33.				17.65
الاتين من العلانا من									
			The second second						

		٠١٠	17 11		۰ ادار	1.417	から をはなる	
	1 -	1 . P	ن ا		[47) [-	
		•		7 161	C P			
			11.1.1			A page 1 and		
YLAT	- L -			به ۲۲ اذار			_	
YEAY		L	T* -	ر ا			•	
YEAR	_	ه ۲ ایار	1		۱۸ ش	The state of the s	n Ners	
YEAT	1 1 1	ع احزیران	1 ''	ſ	۴ ادار			
in'	•	٠٠ ايار	12 (_ ~ ~	۳۲ ش			
	, i		I			I)	4	
			و مراو الما	٠١١١٠	## 2" 6"1" ""\\	A STATE OF	4 3 4	
74.30								
					建设 数 美数数是人名人类数 (

	التقويم الكنسي											
	مرفع اللحم	التريودي	بارامون	A:	ريش	فصحالنا.وس	و القمر	الم المر	<u>.</u>			
	وشهره	اللحن .الاوتينا	الملاد	Smei	Ç	وشهره	فأعد	1. No.				
الاثنين من	۱۱ ش	1 4 5	الاحد	29	1	۲	4	1 199	7			
الثلثا من المناه	۳ ش	ا ا ك	الثلاثا	٤.	٢	۲۲ اذار	۲.	r 199	Y			
		٤ ش ١	•		r - 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•					
		11 51 72 1										
الجمعة من	۴۸ ش	٦ شاځ ٦	اکخہیس	٦٦	0	١١ ت	77	o r	•			
السبت من	١٩ ش	ا م ش	السبت	٥Υ	7	ن ۲	٤	7 5	1			
		11 5										
		ه ۱۰ ش	ľ	1	1	€			8 6			
		ا ش										
		" 4 IY A										
		ه ٦ ش				•	1	1				
		1 4 1			i e	<u> </u>		155				
		11 11 1										
		، کا ش										
		1 450	և 1					i b	1.			
المخبيس من	۲۸ ش	ه اخ	انخبيس	77	٤	ن ۱۲	50	175.1	1			
		11 4 6. 1			1	1		1				
	ኍ	1 1 1					i t		41.			
الاثنين من	۳۶ ش	۰۱ ش	الاثنين	11	•	۱۱۰	71	19 1.1	٤			
الثلثا من	۴ ش	" 477 ^	النلاثا	٤٧	٢		*	I F. I	0			
المغبيسمن	١٠٠	4 1	الاربعا	41	•	۱۵۱ ۱۲۱	T.	FF.	7			
in in it	٠٠ ش		المبعة	ο,	•			T.I	Y			
السويد	. 0	45	السبت	2.5		٦١١٠	15	£, [.]				

التقريم الكنسي												
سنن	,	العنصرة	الصعود	فصح المجيد	الصوم	- Lane						
		وشهرها	وشهره	وشهره	وشبره	6.						
Yo. 2	حڪ	٢٦ ايار	٦١ ايار	٧ ن	ش ۱۹	Y.	٦					
Y0.0	• •	۱۸ ایار	لم ايار	۳۰ اذار	۱۰ ش	50	Y					
Y0.7	- •	17 ايار	۱۱ ایار	ا ت	۳۲ ش	Y	٥					
Yo.Y	• •	۲۲ ایار	۱۳ ایار	ئ خ	٥١ ش	Y	· •					
Yo.A.	ڪ	۱۲ حزیران	۳ حزیران	ئا ت	۷ اذار	Υ	4					
Y0.4	• •	مع حزيران	٥٦ ايار	٠ ١٦	۲۷ ش	• •	£ ,					
. Yal.	*.	٠٦ ايلر	١٠ ايار	١ن١	۱۲ ش	50	٦					
Yoll	• •	۹ حزیران	۲۰ ایار	۲۱ ن	٤ اذار	Y	Ž,					
. Yoll	-	۲۱ ایار	۲۱ ایار	۱۲ ت	۳٤ ش	• •	0					
Yolv	• •	١٦ ايار	٦ ايار	۲۸ اذار	۸ ش	80	Y					
YOIL	• •	ه حزیران	٢٦ ايار	۱۷ ت	۲۸ ش	Y	ź					
Volo	• •	۲۸ ایار	۱۸ ایار	۴	۲۰ ش		0					
YOIT	<u>ڪ</u>	۱۲ ایار	۲ ایار	۶۲ اذاره	ه ش	40	ا لفصح					
YOLY	••	ا حزیران	٢٦ ايار	۱۳ ن	ش ۲۶	Y	0					
YOLA	. • •	۲۶ ایار	١٤ ايار		١٦٠	Y	7					
Volt	F ,	1	ľ	- ۲۰	[¹	, ,	•					
	-						_					
Vol		٠٦ ايار	٠٠ ايار		٦٢ شي	60						
YOTT		۲حزیران	*	T	ع ادار							
York		JU To	11.10			V						
				TA		70						

and the second of the second s

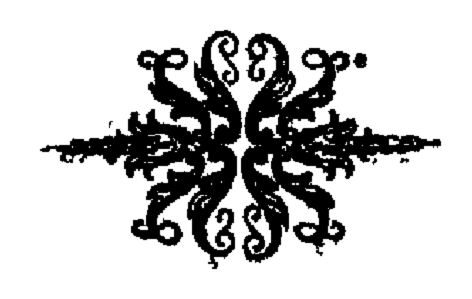
	•		الكنسي	عويم	11			i.	,
البشر	مرفع اللم وشهره	النربودي اللمن ١٧٠ونينا	بارامون المبلاد		النمس	فصح الناموش وشهره	فاعدة القمر	كيكوس الفر	The latest
18-CL	ه ۲ ش	ا اش	الاحد	75	Y	١٨	50	•	7.1.
الثلاثا من			ľ		7	نY	٤	٦,	۲. T.
Wind ou	الم ش	1 STO	الاربعا	٤٦	6.	۲۷ اذار	10	Y	r. r'
الخبيس من	۲۱ ش	٤ ش ٢ ٤	الخبيس	04	٤	ه ا ث	77	,	7.71
	3	٦ ٦ ٢		ł	Γ			•	t .
Mac Jay	•	T		-			•		
	£	۰ اش		.	L	6			
الثلاثا من	۴ ش	"4 57 4	الثلاثا	٤Y	7	١ن	11	17	r. r.
	1	1 4 11		1	l .		1	· ·	
		° ۲ ش		•		L			
	•	11 ±1 TF 1					•		
الاحد من	ه ۲ ش	۱۱ش م	Nac	75	Y	۱۷	50	17	۲.۲.
	1	ا م ش		ſ	F .	· ·	t	,	
	4	॥ या १ ४	r e		. :	l i			
-	L .	۰ ش ۸	•						
	1	1 3 6.			-				
سيسك	41 14	11 21 10 1	السبت	47	٦	۲.۲ اذار	۲.	۲,	7.51
الاثنين من	m 17	ه کش ۹	الاحد	٥٦	1	۱۰	1.	7	7.5
الثلثا من	۴ ش	1 4 57	الثلاثا	٤Y	۲,	. ۲ اذار	15	٤	17.7
الاربعامن	ا اذار	۰ ۱۷ش	الاربعا	77	7:	١١٨	74	0	T. 71
الخييس من	عا ش	11 = 17 1	اعنيس	95	1	۲	٤	7	17.7
السبت من	۳ ش	י אוני י	i	支充	7	131 FV	10	Y	T * 2 +
				17	Υ.			人	F. 2.

النقويم الكنسي												
المنابقة	الكبيس	العنصرة	الصعود	فصيح الحبيد . وشهره	الصوم وشهره	فرق الصوم	ارة لو					
YOFY	• •	٠ احزيران	۱۲ ایار	٢٢ ن	ه اذار	Y	4					
YOTA	=	ا حزيران	۲۲ ایار	۱.۴	ه ۲ ش	Υ	• •					
YOTT	• •	۲۶ ایار	۱۶ ایار	ه ت	۱٦ ش	60	₹ .					
Y07.	• •	٦ حزبران	۲۲ ایار	١١ ت	ا اذار	Y	L					
170Y	• •	ه حزیران	٣٦ ايار	۱۷ ن	۲۸۰ ش		· L					
YOFF	ڪ	۲۰ ایار	۱۰ ایار	١ن	۱۲ ش	50	.7					
770Y	• •	۲ حزیران	۲۰ ایار	۲۱ ن	٤ اذار	. •	£ ,					
YOFE	• •	ه ۲ ایار	ه ۱ ایار	ت ت	۱۷ ش	Y	٦					
Y050	• •	۱۲ ایار	۷ ایار	۲۲ اذار	۴ ش	60	. Y					
. Yor7	<u>د</u>	ه حزیران	٦٦ ايار	۱۷ ب	۴۹ ش		٤.					
YORY	• •	۲۱ ایار	ا ا ایار	۲ ن	۱۴ ش	Y	٦.					
YOU	• •	. احزیران	۱۲ ایار	۲۲ ن	ه اذار	·. Y	٠,					
170Y	• •	۲ حز بران	۲۲ ایار	٠ ا ٤٠	ه ۲ ش	سول	۵					
Yoz.	ڪ	۱۷ آبار	۷ ایار	۲۴ اذار	٠١ ش	70	¥					
Yozt	• •	٧حزيران	۲۸ ایار	ا ن	ا اذار	Y	٤					
Yozr	• •	۲۹ ایار	١١٠١١	ن ۱۰	۴۱ ش	سول	. D					
[•	i	_	_	۲۷ اذار		[[
Υοξξ	ڪ	۲ حزیران	۲۳ ایار	ئ الا	۳٦ ش	Y	· O :					
Yozo	• •	د ۲ ایار	ه؛ ايار	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14 ش	. Y						
Yot T	• •	٤ احزيران	ع حزيران	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	۽ اذار	J o-	. 5					
Yoty		٠٤١ ، ٢٠	۲۰ ایار	ا ا ن	۳۲ ش	Y	•					
Yoth	حے ا	الد ایار	إلا إيان	۲ ن	ية ش	80	7					
Yezt		٠١٠	17 11	T	ه ادار	V						

	التومالكسي												
11 2	مرقع اللحم	المتريودي	بارامون		لشمن	فصعالنا،وس	ة العر	العمر					
	وشهره	اللحن .الاوتينا	الميلاد	الفيح	1,00	وشهره	فأعد	73.					
الاثنين من	۱۰ ش	H TLA Y	الاثنين	之人	1	<u>ر</u> .	Y	•	۲. ٤٢				
		ا جا ك	i l	[†	٤٦ اذار	}	ì i	•				
		° کم ش			1 1		1	· •					
		ا عا د. ا	1		i								
;		11 4 10 1	t i		1		,	1					
. —		ه ځ ش	1		ļ.	i i		•	T I				
1	· ·	1 2 TY		L					1				
الاربعا من	1 اذار	۱۱ ش ۱۱ اش	الاربعا	77	۴	۱۷ ن	70	17	· 29				
الخميس من	۱٤ ش	"4 61 ^	انمغميس	05	٤	نه ب	٦	17	. 0.				



التقويم الكئسي												
اكمنايقة	الكبيس	العنصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح الجيد وشهره	الصوم وشهره	فرق الصوم	بارة الخ					
Y00.	•	٦٦ ايار	١٦ ايار	ن ۲	ش ۱۸	Y	٦					
Yeel	• •	۱۸ ایار	۸ ایار	. ۲ اذار	۱۰ ش	40	Y					
Y001	حڪ	٦ حزيران	۲۷ . ایار	۱۸ ن	ا اذار	Y	٤					
Y008	• •	۲۶ ایار	۱۱ ایار	زا ن	۲۱ ش	سول	0					
Yook	• •	ا ایار	٤ ايار	۲٦ اذار	٦ ش	50	الانطر					
Y000	• •	۴ حزیران	۲۶ ایار	دا ن	۲٦ ش	Y	٤					
Yool	<u>ڪ</u>	ه ۲ ایار	١٥ ايار	ت ت	۱۸ ش	سول	٦					
YooY		٤ احزيران	ع حزيران	٢٦ن	۴ اذار	سول	7					
Yook		۰ ایار	۲۰ ایار	・ 「 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	۰۲ ش	Υ	0					



- top major in a term graph of herebygen desired

Andrews Market and a market of the state of

Sie Olosie Olosies

في معرفة ابتداء كل شهر من الاشهر الشمسية كما ياني بعد هذه الصفحة

اعلم ان الابراج السبعة المدروجة في كل وجه كما ياتي بجمعها قولك ابجد هوز قد وضعنا بها تاريخ السنون المسجية . ووضعنا اساء الاشهر الشمسية عن يمينها اسفلاً . فاذا اردت ان تعرف ابتدا كل شهر منها انظر الى تاريخ السنة التي تريدها والشهر الذي تشا ان تعرف اوله ولسلك بها مستقياً فالرقم الذي تجده موضوعاً يكون اول الشهر . والبرج الذي تجد فيو صنورة بدون عدد تكون السنة التي قبلة في كبيس والابتدا من سنة ١٨٨٠ وهجرية من سنة ١٢٩٧ . وإعلم اننا قد وضعنا شهر اذار في البداية لكي يكون شهر شباط في النهاية لمناسبة السنين الكبيس ، ويتبع ذلك سياق السنين الهجرية وشهورها كما ترى



and the formation of the state of the state

mandelprinted transporter of the same property of the same of the

السنين المسعية								
	1112	1442	IAAE	1 1 1		144.		
1 At.	1.1.1.1	• • •	! XXX	1 XXY	1111	ł 人人o		
7 11	j	1142	•				4.	
		12						
14.Y	19.7	14.0	• • •	19.2	19.5	11.5		
السبت	انجمعة	۱مخمیس	الاربعا	- الثلثا	الاثنين	الأحد	اذار	
الثلثا	الاثنين	Jay	السبت	الجمعة	اکخیوس	الاربعا	نیسان	
۱مخهیس	الاربعا	الثلثا	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	ایار	
الاحد	السبت	الجمعة	اکخہیس	الاربعا	الثلثا	الإثنين	حزيران	
الثلثا	الاثنين	الاحد	السبت	الجبعة	ابخییس	الاربعا	تموز	
		الاربعا					•	
الاثنين	الاحد	السبت	المجمعة	الخبيس	الأربعا	الثلثا	ايلول	
} <u> </u>		الاثنين			ļ	ħ	· ·	
<u>}</u>		۱٪خمیس		} ,		i	ł	
الاثنين	الاحد	السببت	الجمعة	انخبيس	الاربعا	الثلثا	کانون	
المناوس	الاربعا	الفلفا	الاثنين	Joy1	السيت	المجمعة	كانون	
1	السيت	المحمد	ایمنویس	14.11	الفلفا	الاثنين	شياط	

t t	* 64
Z. Lund	السنين

	1317.		1	li e			1
1111	YTYY.		1117	1110	1912	1415	
1172	1117	1755	1751		115.	1111	4:
1151		1227	1157	1257	1950	, • • • •	2
1150	1982	1366	* • • •	1355	1751	195.	
السببت	الجبعة	اکخہیس	الاربعا	الثلاثا	الاثنين	16 X	اذار
الثلاثا	الاثنين	Joy	السبت	الجمعة	اکنہیس	الاربعا	نیسان
	الاربعا			3	i e		4
Joy	السيب	أعبجا	اکخمیس	الاربعا	الثلاثا	الاثنون	حزيران
الثلاثا	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعا	تموز
الجيمة	المخهيس	الاربعا	الثلاثا	الاثنين	الاجد	السبت	آب.
	الاحد			ł .	7		Į.
الاربعا	البُلاثا	الاثنين	الأجد	السيستو	الجيجة	اکنییس	تشرین
السيت	الجمعة	الخبيس	الارتما	الثلاثا	الاثنين	الاحد	تشرین
الاثنين	الاحد	السيمت	الجبيعة	المضييس	الاربعا	١٤٤٤	کانون
اعنبايس			_			•	- L-
Jan M	السيست	in. 1	المنيس	الاربعاء	الثلاثا	Y	
			er i Francisco (norma estado esta Os primeiros de principales de la constitución de la constitución de la constitución de la constitución de la Os destados estados es	er en 1 km et groupe fan it foarte kerken it fan Groefe te stroege fan de groefe fan de gelege fan de groefe f De stroege fan de groefe f De stroege fan de groefe f		The course of the property of the section of the se	ing the second design and the second of the second

	142.	1777	125%	1257	• • • •	1447			
1427	1920		1982	1725	1225	1721			
1905	1901	190.	•		· · · · · ·	1127			
	1		1100	, 1	<u> </u>	1	-		
!		•		1					
	1771	1977	1477	1970		1972	`		
السبت	المبعة	ایخہیس	الاربعا	tekti	الاثنين	- 10-18	اذار		
liekti	الاثنين	الاحد	السينت	الجمعة	المخميس	الاربعا	نیسان		
1]	-	الاثنين				•		
t i			اکنہیس				1		
الثلاثا	الاثنين	الاحد	السيبت	************	انخنبيس	الاربعا	تموز		
1			الثلاثا	e					
1			ien.	•		1			
1		ŀ	Nec		ì		1 1		
ا و سود		ŀ	الاربعا	ţ		ł	1		
酒 ,	j	, ,	En. L		1	1			
	i	1 .	الاثنين	Ī	i e		רי יין		
					ILK				

		•		المسنين			
1972	1346		1275	1471	117. 1177	1777	
17人.	1111	ITYA	HTYY	• • •	1977	1270	
1940	• • • •	1112	7181	11	1111		
1771	122.	1111	• • •	1944	1111	17.77	3
• • • •	19.47	1770	1992	1111	* • •	7777	1
7	F 1		٢	1999	1914	11:17	
: 18	<u>†</u>		Ĺ		الا ثنون	1	; <u> </u>
	Г		•	•	الخييس	.	
		b		7	السيت		
H.	į.	1	1		الثلاثا		t T
		į.	<u>[</u>	!	الخييس		
11					ルンと		
1種					الاربعا		Į.
	,				المجمعة	1	
]	الاثنون	j	` B
الانتين	Net.	السيت	الجيعة	المنيس	الإربعا	Itali !	کانون
	N. W.	الثلاثا	الاثنين	Mat		in	كانون
	السيت				Little Committee of the		

			المسيد	السنيز		1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Γ λ	τγ	17	۲		٢٤	77	
7.17		7.15	7.11	5.1.	7		
7.11	7.11	T. IY	• • • •	7.17	5.50	5.12	
	5.52	7.75	1.55	7.71	• • • •	r.r.	7 -
۲. ۲.	7.53		7.71	r. ry	7.77	۲۰۲٥	
السبت	الجهعة	اکنمیس	الاربعا	الثلاثا	الاثنين	-b-Y1	اذار
ונועל	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	اکنمیس	الاربعا	نیسان
ļ 1 ∰.				الاحد		Ì	? 1 84
- Lyla	السبيت	الجبيعة	اکخہیس	الاربعا	الثلاثا	الاثنين	حزيران
الثلاثا	الاثنين	الاحد	السبت	المجمعة	الخبيس	الاربعا	تموز
الجمعة	i	!			•	i	
الاثنون	الاحد	السبت	المجمة	۱مخمیس	الاربعا	ונילניו	ابلول
الاربعا	1		4	· •			
السيت	الجمنعة	المغييس	hyy	الثلاثا	الاثنين	16-0C	نشرین
الاثنين	الاحد	السبسته	الجمعة	المغبيس	الاربعا	العلانا	کانون
				الاحد			
	s Makatana 2	in the state of th	7 1 1	(m)	An Andrew Administration of the Annex	الالتان	

			2		And the Management of the State		
77.7	r., r.	5.52	7.74		F. 9 F	17.7	
۲. ٤.۱	• • •	۲.٤.	7.71	17.7	T. 7Y		
Γ. ŁΥ	۲.٤٦	F. 20		5.22	F. 2.5	۲.٤٢	
	7.05	T.01	۲	7.29	,	ア・ を人	
T. 0 A	7.0Y		F.07	5.00	r. 02	7.05	
•				1	الاثنين	•	•
			4	1	اکخہیس	ì	1
۱کغریس	الاربعا	الثاثا	الاثنين	Jay	السيت	الجمعة	ایار
Nac	السبت	الجبعة	ایمنیس	الاربعا	الثلثا	الاثنون	حزيران
الثلثا	الاثنين	الأجد	السبت	الجبعة	المخبايس	الاربعا	تموز
1	1	į			Joy	l .	[
		1		-	الاربعا		•
_					الجبيعة	-	
السين	المحتمدة	المنهين	1	النا	الاثنون	Jo M	نشربن
۲۱	الأحد	السب		المنيوس		الثلثا	کانون
							الون
- A							

	,	_		السنون			
1.7%	75.7	r. 7r	7.71	• • •	T. 7.	F.07	
7.74	* * * *	F. 7A	F. 77	F. 77	F. 70	• • •	
r. Yo		5.Y*				ł	
	F . J.	7. Y4	7. Y.X	r.yy	• • •	T. YJ	
F. 17	F. 10	* * *	ア・人を	71.7	F, AF	F 1	
السيب	الجبسة	اكنبيس	الاربعا	النلانا	الاثنين	الاحد	اذار
. ,	,	الاجد	1		_	1	
المغيوس	الاربعا	البلاتا	الاثنون	الاحد	السيبت	الجمعة	ايار
Jan XI	المسهدت	in. 1	اکخہیس	الاربعا	الثلاثا	الاثنين	حزيران
الثيلانا	الإثنين	الأجد	البيبت	الجبعة	المنبيس	الاربعا	توزر
1		الاربغا	ì	f		ľ	1
13.	ļ.	السيت		•	1	i .	1
14,	j.	الإثنون	j) ,	i	1 .1
Mar.	l .	المناسب			1	•	1
الانتان	Joy			المناسب	W, YI	lek u	3,5
	A	UNI	MEN	Jan Y	السي		1005

					ar Th		الإنسان
1.15	1.31		F. At		TAX	r. AY	
T 1Y	• • •	7.97	F. 10	T. 92	7. 7		
71.17	T1. T	-		i	7.11	7.1	4.
	T1. A	71.Y	7.17	71.0		T1. &	
					rit.		
السيت	الجيمة	اکفییس	الاربعا	التلاثا	الا ثنين	Ja-Y	اذار
		1		Į.	اکنیس		}
					السيت		1 1
}					الثلاثا] "
1		j			المنبيس		Ī
- 1		.			1×11		
<u> </u>	•	Ť	ţ	•	الاربعا		
		1	, ,	Į	المسحة		
· .1	' Ŧ	7	'- l	i i		f 4]	. ե 📆
الاثن ان	- 1	المنهند			1. 1.		
			CV:V				

	السين العبرية									
14.5	12.5	11.71	18.5	15	15.44	1574	172X	±.		
1715	1781	179.	F 7 1:	17.A	18.Y	15.7	15.0			
121.	1711	171	ILIX	1717	1810	1712	1414			
1771	17TY	1771	1500	1872	IFEF	IFFT	1771			
1777	1660	3778	1226	1221	1221	155.	152			
الاربيا	الجمعة	الاثنين	الاربعا	السبت	الثلاثا	الخبيس	الاحد			
- Amarica 1	Ket	الاربعا	نعبد	الاثنين	المغيوس	المسبت	الثلاثا	صنر		
السببت	الاثنين	الخبيس	السيست	الثلاثا	الجبعة	الاحد	الاربعا	ر بيع اول		
الأثنين	الاربعا	السبت	الاثنين	المخبيس	الاحد	الفلاثا	الجبعة	ربيع ثاني		
الثلاثا	ایمنیس	الاحد	الثلاثا	الجمعة	الاثنين	الاربعا	المسبت	جماداول		
_			Ī l			1		جهاد ثاني		
الميمة	Mac.	الاربعا	المجمعة	الاثنين	أنخبيس	السبت	العلانا			
10-Y			, ,		•	-	1			
	الاربعا	السيبت	الاثنون	الخبيس	الاجد	العلانا	الكبيعة	رمضان		
	الجبعة	١٤٠	W. 14	السيست	الدادا					
		INU!		J-Y			J. 11			

gradurus gravas pro		٠٠٠ - ١٠٠٠						
			ية	، الهجر	السنيز			' '
1655	1828	1725	1521	165.	1466	1771	1777	
100	1001	150.	1529	1557	1527	1557	1520	-4-
157.	1009	1001	1601	1507	1500	1505	1007	
人 アフト	1771	1477	1770	1575	1576	1521	1521	
1777	1540	1572	1446	1771	1471	184.	1628	
الاربعا	الجمعة	الاثنين	الاربعا	السبت	الثلثا	انخميس	12-X1	معرم
الجمعة	コーと	الاربعا	الجمعة	الاثنين	اکفہیس	السيت	الثلاثا	صفر
السيت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلثا	الجمعة	الاحد	الاربعا	ر ہیع اول
الاثنين	الاربعا	السبت	الاثنين	الخبيس	May	الثلثا	الجمعة	ربيع ثاني
الثلثا	اکخہیس	الاحد	الثلثا	الجمعة	الاثنين	الاربعا	السبت	جماداول
اكخبيس	السبت	الثلثا	ابخيس	- Y-Y	الاربعا	الجبوعة	الاثنين	جماد ثاني
		الاربعا						رجب
F	L L	الجبعة		1				شعبان
الاثنين	الاربعا	السبت	الاثنين	الخبيس	الاحد	الثلثا	ie, -(1	رمضان
الاربعا	الجمعة	الاثنين	الاربعا	السبت	الثنثا	الخميس	الاجد	شول
المنسس	السيت	الثلثا	المناس	-b-Y	الاربعا	in the	الاثنين	ذا النمد
				Iddl				3
17.6								

السنين الهجرية									
15/5	7871	17.71	1871	١٢٨.	1441	1577	17YY		
1895	1891	152:	1271	1471	1547	77.71	1570		
12	1571	1711	1647	1797	1540	1545	7971	7	
12.人	12.Y	12.7	12.0	12.2	12.5	12.5	12.1	*	
1,217	1210	1212	1215	1215	1211	121.	12.9		
الاربعا	انجمعة	الاثنين	الاربعا	السبت	الثلثا	الخميس	الاحد	بعرم	
الجمعة	الاحد	الاربعا	الجمعة	الاثنين	اکخہیس	السبت	الثلاثا	صفر	
•			1	i	•			ر بينع أول	
الاثنين	الاربعا	السبت	الاثنين	الحنهيس	الاحد	الثلثا	الجمعة	ربيع ثاني	
الثلثا	۱مخهیس	الاحد	اشلشا	الجبعة	الاثنين	الاربعا	السبت	جماداول	
اکخبیس	السبت	الثلثا	انخییس	10 XI	الاربعا	الجمعة	الاثنين	جماد ثاني	
الجمعة	الاحد	الاربعا	الجمعة	الاثنين	ا⁄غۇيس	السبت	الثلاثا	رجب	
الاحد	ļ		1	1	1	ì			
الانتين	الاربعا	المنبت	الاثنين	الخبيس	الاحد	الثلثا	الخبعة	رمضان	
الارسا	■ L		·	•		_ T	T T		
	السيب				الاربعا				

						+ +			
				ية	ن الهجر	السنيز			
	1252	1217	1277	1251	125.	1219	1211	1217	
	1275	1251	124.	1259	1251	1257	1257	1250	Apo.
	122.	1259	1251	1257	1277	1250	1282	1277	
	122人	1227	1227	1220	1222	1225	1225	1221	
	1207	1200	1202	1205	1205	1201	120.	1229	
	الاربعا	الجمعة	الاثنين	الاربعا	السبت	الثلاثا	اکفہیس	الاحد	ععرم
}	,		الاربعا		•		}	<u>[</u>	صفر
]	ر بيع اول
H	i			i				}	ربيع تاني
	الثلاثا	المخميس	الاحد	الثلاثا	الجمعة	الاثنين	الاربعا	السبت	جماداول
	۱کخمیس	السبت	الثلاثا	اكمخميس	الاحد	الاربعا	الجمعة	الاثنين	جماد ثاني
	المهمعة	الاحد	الاربعا	, الجبعة	الاثنين	اکنہیس	السبت	الثلاثا	رجپ
	الاحد	انثلاثا	الجمعة	الاحد	الاربعا	السبت	الاثنين	انخبيس	شعبان
	الاثنين	الاربعا	السبت	الاثنين	اکمنہیس	الاحد	الثلاثا	الجمعة	رمضان
	الاربعا	الجبعة	الاثنين	الاربعا	السبت	الثلثا	اکخبیس	الاحد	شول ل
								الاثنين	
: 1			P				. 1		ذاانحجة

	السنين الهجرية									
1272	1276	1275	1271	127.	1209	1201	1207			
1275	IŁŸI	12Y.	1279	1271	1274	1277	1270	الأشهر القرية		
1之人.	1279	1271	1277	1277	1240	1272	1275	7		
		i 1		12,12	i	1				
1297	1290	1292	1298	1595	1291	129.	1219			
الاربعا							[شحرم		
المجمعة	الاحد	الاربعا	الجمعة	الاثنين	اکخمیس	السبت	الثلاثا	صفر ر بیع اول		
السبت	الاثنين	اکخمیس	السبت	الثلاثا	الجمعة	الاحد	الاربعا	ر بيع اول		
								ربيع ثاني		
الثلاثا	ایخمیس	トアス	الثلاثا	انجمعة	الاثنين	الاربعا	السبت	جماداول		
المضيس	السبت	الثلاثا	المخبيس	トスト	الاربعا	انجمعة	الاثنين	جماد ثاني		
				الاثنين				رجب		
				الاربعا						
الاثنين	ľ							رمضان		
الاربعا	الجبعة	الاثنين	الاربعا	السبت	الثلثا	۱مخهیس	J-Y1	شول ل		
الخبيس	السيت	الثلاثا	۱مخبیس	الاحد	الاربعا	انجمعة	الاثنين	ذا القعده		
السبت	الاثنين	اکخہیس	السبت	ונולל	الجمعة	الاحد	الاربعا	ذاانح		